Inde	ex.	of	CI	air	ns
H IT <b>a</b> al <b>Ba</b> iri	11111	11111			1111

A CORCON ATOCA BOARD WATER COME TRANSPORTED ATOCA	
	Ш
	Ш

Application No.

10/603,525 Examiner

Applicant(s)

MILLER, STEWART C.

Art Unit

Francis T. Palo

3644

<b>√</b>	Rejected
-	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N	Non-Elected

Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date Claim Date							$\square$													
Final	Original	1/14/05										Final	Original	1/14/05								
	1	•				Ι							51	-								
	2	•											52	•								
	3	-											53									
	4	•											54	•						<u> </u>		Ш
	5	•											55	•								Ш
	6	١									]		56	•					L	<u> </u>		Ц
	7	-					_	L		<u></u>			57	Ŀ				_	L.			Ц
	8	-						_		<u> </u>			58	·				<u></u>		L		Ц
	9	-					乚			L			59	Ŀ				匚	<u></u>			Ш
	10	٠					L			L			60	·					<u></u>			Ц
	11	•											61	-				$oxed{oxed}$	<u>_</u>	_	<u> </u>	Ш
	12	ŀ	$\Box$							_			62	-		_		_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	13	٠				<u></u>	<u> </u>		_	_			63	-	L_			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	14	-	$\Box$	匚						_		1_	64	=				_	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	15	-	匚	匚								2	65	=	L.	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	
	16	-				匚				_		3	66	=				<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
	17	Ŀ				L.						4	67	=		L_	_	_	<u> </u>		_	Ш
	18	Ŀ										5	68	=		L	L		<u> </u>	_	L	Ш
	19	·				_	$oxed{oxed}$		L			6	69	=		L		<u> </u>				Ш
	20	•			l		L	<u> </u>				_7_	70_	=			L	L	L	L		Ш
	21	•						L				8	71	=	L		L		乚	L	<u></u>	Ш
	22	•							L.		]	9	72	=			L		乚	L	┖	Ш
	23	-		L		L						10	73	=	L	L	L		<u></u>	L		Ш
	24	-						L	乚	L		11	74	=				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	25	-							乚	L	]	12	75	=	匚	<u> </u>		L	<u> </u>	L	L	Ш
	26	-		L					L		]	13	76	=	L	<u> </u>	<u> </u>	_		L	L	Ш
	27	<u> </u>				<u>.</u>				<u> </u>		14	77	=			L		乚	ļ		Ш
	28	•				<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	]	15	78	=	_	L	L	乚		L		Ш
	29	·		Ĺ					_	_	]		79					┖		<u> </u>	_	
	30	·		L.					<u> </u>	_			80				_	L	_	L	<u> </u>	Ш
	31	-			<u> </u>	L			L	_	<u> </u>	<u> </u>	81		L	L	L	L	L	L	L	Ш
	32	-						_		┕	1		82	乚	匚	_	L	oxdot	$oxed{oxed}$	ـــ	<u> </u>	Ш
	33	Ŀ			$\Box$		L				1		83	_		<u> </u>	L	_	_	$oxed{oxed}$	ļ	$\Box$
	34	Ŀ		$\Box$	Ĺ		L				1		84			_	L	L		丄	_	$\perp$
	35	Ŀ		L	Ĺ		匚						85			_			L.	上	_	$\perp$
	36	-		$\Box$						L	1		86	1	_	_	L		_			
	37	-											87					ļ	<u> </u>	L	_	$\perp$
	38	-		匚	$\Box$						1		88		_	_	_	乚	<b>L</b>	_	┞-	_
	39	Ŀ						L		_	1	L	89	Ĺ	L			┖	丄	_	<u> </u>	Щ
	40	ŀ			Ĺ		匚				1		90	L			Ĺ	1	<u>L</u>	1_	_	$oxed{oxed}$
	41	Ŀ	$\Box$		L		L		_		1	<u></u>	91	1_	$oxed{oxed}$	_		<u> </u>	$oxed{oxed}$	$\vdash$	↓_	<u> </u>
	42	E	$\Box$				$\Box$			oxdot	]		92	$\perp$	L	L	L	匚	$\perp$	L	L	
	43	-					$\perp$				1		93	<u> </u>	L	_	L	<u> </u>		L	↓	
	44	Ŀ			Ĺ				$\Box$	Ŀ	1		94		_		L	1	1	1_	1_	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$
	45	Ŀ		$\Box$					匚		1		95		L	_	L	_	1	_	1_	_
	46	<u> </u> -					L	<u> </u>			1	<u></u>	96	_	_	╙	<u> </u>	_	┞	<u> </u>	_	_
	47	ŀ			Ĺ			L			1	<u> </u>	97		<u></u>	L	$\perp$	_	<u> </u>	丄	_	_
	48	Ŀ			L						1		98		_	_	L	1_	_	↓_	↓_	1_
	49	Ŀ		上	L			_	丄	<u> </u>	1		99	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	$\perp$	$oxed{igspace}$	$\perp$	1_	┖	┺	$oxed{oxed}$
	50	-	L	$L^{-}$	L	$\perp$	L	L	L	L	J	L	100	L	L		L	L				$\perp$

Cla	im				Ċ	ate	<del></del>			
					T				$\neg$	_
Final	Original	1/14/05								
	51	-		$\neg$						
	52									
	53	•								
	54	-			_		_			
	55	•	Ш		_					
	56	•			_					_
	57	•	Н							_
	58	•	Н		_		-	_		_
-	59 60	_	-			-	-		$\dashv$	
<del> </del>	61	•	Н		$\dashv$				-	
	62	-	H		-	$\vdash$		_	H	
	63	-	Н							
1_	64	=								
3	65	=								
3	66	=							Ш	
4	67	=	_				Щ	_	Ш	L
5	68	=	_	Ш			Щ			┡
<u>6</u>	69	=	$\vdash$							_
8	70 71	=	$\vdash$					_	-	_
9	72	ᆖ	$\vdash$			-	_			
10	72 73	=	$\vdash$	$\vdash$	_	_	$\vdash$	-		
11	74	=							Г	
11 12	74 75	=								
13	76	=								
14	77	=					L	_		
15	78	=	_			_	_			L
	79	_	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	_
-	80 81	-	⊢	$\vdash$	_		$\vdash$	┝	-	⊢
	82		$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	┝
$\vdash$	83	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$
<b> </b>	84		$\vdash$	H		<del>                                     </del>	Т	$\vdash$	-	_
	85				Т					
	86									
	87					L		Ĺ		Ĺ
	88	_	_		_	oxdapsilon	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L
<u> </u>	89	⊢	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_
-	90	-	⊢	⊢	$\vdash$	-	⊢	-	⊢	⊢
<u> </u>	91 92	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$		-
-	93	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-
	94	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	95	Г	Г	Г		Τ			✝	Т
	96									
	97									
	98							Ĺ		匚
	99	L	L	L	Ĺ	_	_	L	lacksquare	L
1	100	L	I	1	l	L		l	l	1

CI	-1	Date								
Cli	aim	-			_	Jale	; 	_		$\dashv$
Final	Original									
	101									
	102	L_			Ш					
	103	<u> </u>								Ш
	104 105	<u> </u>		$\vdash$			$\dashv$			$\vdash$
	105	$\vdash$		H		_		_		
	106 107	H	H	$\vdash$	-		-			-
	108	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		-	Н		_	П
	109									
	109 110									
	111									Ш
<u> </u>	111 112 113	_	_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$			$\vdash$	Ш
<u> </u>	113	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	H
-	114 115	-	-			<u> </u>	-	_	<u> </u>	-
	116	┢	┢	┢	-	├	$\vdash$	-	-	$\vdash$
<del> </del>	117	$\vdash$	$\vdash$	-	_	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$
	117 118	H	-	<del>                                     </del>	┢				$\vdash$	
	119									
	120									
	121			<u> </u>	_	$ldsymbol{le}}}}}}$		_	<u> </u>	
	122 123	<u> </u>	乚	_	<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	
_	123	┡	_	_	<u> </u>	_	$\vdash$	_	<u> </u>	
<u> </u>	124	├		⊢	-	-	H			-
	125 126 127	-	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	-	-	⊢
_	127	<u> </u>	H	$\vdash$			一	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	128	$\vdash$						Г	-	Г
	128 129			İ						
	130 131									
	131	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	L	L	<u> </u>
	132	┞	<u> </u>	<b> </b> _	_	<u> </u>	L	<u> </u>	┞	▙
	133	├	⊢	┝		⊢	├-	├	<u> </u>	├-
	134 135	┢	├	-	⊢	⊢	-	┝	-	├
	136	┢	╁╌	┢	╁	╁╌	╫	$\vdash$	-	╁
	137		$\vdash$	t	t	<del>                                     </del>	┢	┢	t	✝
	138		T	$\vdash$		$\vdash$	Т	Г	T	
	139									
	140	L								
	141	L	<u> </u>	_	L	L	Ļ	L	<u> </u>	L
	142	┞	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	-
<u> </u>	143	├-	1	┼	$\vdash$	⊢	-	-	⊢	-
	144	$\vdash$	⊢	⊢	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	⊢	╁
	145	╁	+-	╁╌	$\vdash$	┢	╁	$\vdash$	╁	t
$\vdash$	147	$\top$	$\vdash$	1	-	†-	$\vdash$	H	T	t-
	148	T	$\vdash$	T	T	T	T	T		t
	149			L		L				
	150									